

非预染蛋白分子量标准

Unstained Protein Ladder

本产品需冰袋运输；避免反复冻融，4°C保质期 3个月，-20°C保质期 12个月。

货号规格

货号	规格
WJ201	250 μ L \times 2

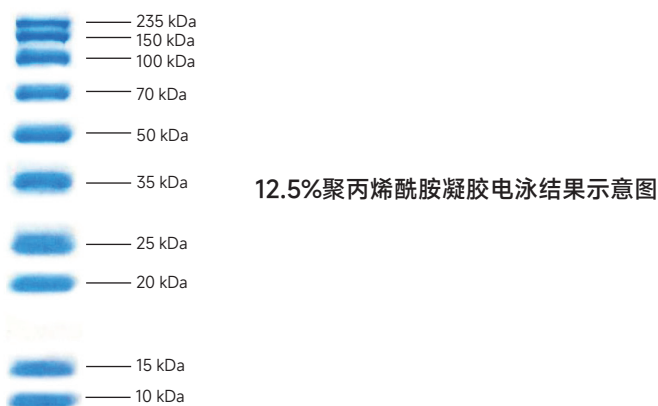
产品说明

本产品由 10 种重组蛋白质 (10~235 kDa) 组成, 条带锐利, 分子量精准, 分布合理, 存放稳定。

操作步骤

1. 加样前在室温放置数分钟, 解冻后, 轻轻摇匀, 以确保溶液混合均匀;
2. 取用适量体积加样于凝胶孔, 推荐用量如下:
厚度 0.75~1.0 mm 凝胶, 上样 5 μ L/ 孔; 厚度 1.5 mm 凝胶, 上样 10 μ L/ 孔。也可根据情况酌情加样。
3. 取用结束, 盖上管盖, 放回 4°C或 -20°C。
注: 以上样 5 μ L 为例, WJ201 每个条带蛋白含量约为 0.5 μ g~1 μ g。

产品图例



注意事项

1. 本产品可以加热煮沸;
2. 在低浓度凝胶上, 低分子量条带将会与前沿共迁移, 而无法分出;
3. 为避免反复冻融及污染, 可将本产品分装后, -20°C保存;
4. 本品含有多种化学成分, 请勿吞食, 避免和眼睛皮肤接触, 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作;
5. 本产品仅限科研使用。